

[Купить](#)[Магазины рядом](#)

Артикул: 1112105-004

Код поиска: 4014835723993

**2261 р.**

## HCS SAE 5W-40

### Для двигателя

Синтетическое моторное масло для легковых бензиновых и дизельных моторов. Удлиненные интервалы замены.

Официальная лицензия:

#API SN

Соответствие спецификациям:

#SAE 5W-40

Одобрено производителем техники:

#MB 229.3 #Renault RN 0700 #Renault RN0710 #VW Group 502 00 #VW Group 505 00

Соответствие требованиям:

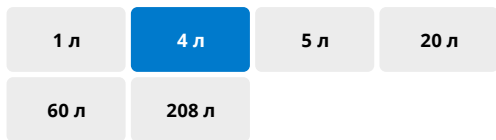
#BMW Longlife-01 #Chrysler MS-10850 #Chrysler MS-10896 #Fiat 9.55535-H2 #MB 226.5 #Opel/GM GM-LL-B-025 #Porsche A40 #PSA B71 2296

Теги:

#Всесезонные продукты #Легковые автомобили #Моторные масла #Синтетика #Фасовка в бочках #Opel/GM GM-LL-B-025 #Porsche #VW 502 00/505 00 #ACEA A3/B4 #API CF #BMW Longlife-98 #MB 229.3 #Renault RN 0700/RN0710 #5W40

**RAVENOL HCS SAE 5W-40** – синтетическое моторное масло, изготовленное с применением технологии CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей.

**RAVENOL HCS SAE 5W-40** гарантирует чистоту деталей двигателя как при движении СТОП-СТАРТ, так и высокоскоростном движении.



Страница продукта на [ravenol.de](http://ravenol.de)

- Отличную защиту от износа
- Экономю топлива и снижение потребления горючего
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Предотвращение образования черного шлама
- Чистоту двигателя
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Отличные характеристики при холодном пуске
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Низкую испаряемость
- Чистоту катализаторов

Правила промывки при переходе на RAVENOL

## Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		коричневый	
Плотность при 20°C	кг/м³	849	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм²/с	14,4	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм²/с	87,5	DIN 51562
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	мПа*с	4,1	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	мПа*с	5 370	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	мПа*с	28 500	ASTM D4684
Индекс вязкости		171	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-42	DIN ISO 3016
Тест на испаряемость (NOACK)	%	8,4	ASTM D5800/b
Температура вспышки	°C	232	DIN ISO 2592
Щелочное число	мг КОН/г	10,4	DIN ISO 3771
Сульфатная зольность	%	1,26	DIN 51575

Сгенерировать описание в формате PDF

### Актуальные продукты

- 1 л: 1112105-001-01-999 / 4014835723917
- 4 л: 1112105-004-01-999 / 4014835723993
- 5 л: 1112105-005-01-999 / 4014835723955
- 20 л: 1112105-020-01-888 / 4014835774322
- 60 л: 1112105-060-01-888 / 4014835723931
- 208 л: 1112105-208-01-888 / 4014835723900

### Снятые с производства продукты

- 1 л: 1112105-001-01-100 / 4014835633513
- 5 л: 1112105-005-01-100 / 4014835633551
- 5 л: 1112105-005-01-101 / 4014835633551
- 10 л: 1112105-010-01-100 / 4014835633544
- 20 л: 1112105-020-01-100 / 4014835633520
- 60 л: 1112105-060-01-100 / 4014835633568
- 60 л: 1112105-060-01-809 / 4014835803091
- 200 л: 1112105-200-01-100 /
- 208 л: 1112105-208-01-100 / 4014835633582
- 208 л: 1112105-208-01-809 / 4014835803107

Равенол Руссланд © 2021

[Политика обработки персональных данных](#)

[Политика в области качества и экологии](#)

[Сертификат дистрибьютора RAVENOL](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

[Сводная ведомость по охране труда \(DOC, 30.2 Kb\)](#)

[Перечень мероприятий по охране труда \(PDF, 1.00 Mb\)](#)

[Сводные ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда, перечни рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 4Mb\)](#)

[Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда \(PDF, 2.20 MB\)](#)

[Перечень рекомендованных мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 216 KB\)](#)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 14001:2015 RU003196 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 9001:2015 RU003195 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия DUNS компании «ООО Равенол Руссланд» 68-326-2490



Политика в области качества и экологии

Бизнес-мессенджер

